

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Aplikasi Pewarnaan Graf Untuk Optimalisasi Distribusi Raskin di Kabupaten Sidoarjo
 Penulis Artikel Ilmiah : Nuril Lutvi Azizah, S.Si., M.Si. (ketua dari 2 orang penulis)
 Status Penulis : Mandiri/ Utama/ Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JRAM
 b. Volume/Nomor : 02/01
 c. Edisi (bulan/tahun) : April/2018
 d. Penerbit : Universitas Negeri Surabaya
 e. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

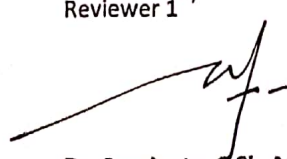
I. Hasil penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Original
2.	Linieritas	Sesuai bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio-nal (Maks. 30)	Nasional Terakred. (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakred. (Maks. 10)	Nasional Terideks DOAJ (Maks. 15/20)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				0,6		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				1,8		1,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				1,8		1,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				1,8		1,6
Total = (100%)				6		5,3
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Topik artikel sesuai dengan scope jurnal JRAM					
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Bagasan dalam pembahasan disajikan dengan baik					
*Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dideskripsikan dengan jelas, baik & mutakhir					
*Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penyajian data dan unsur serta kualitas baik					

Surabaya, 17 Juni 2019
 Reviewer 1


Dr. Suprianto. S.Si., M.Si
 NIDN : 0029127101
 Unit kerja : F.SAINTEK UMSIDA
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Statistika

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Aplikasi Pewarnaan Graf Untuk Optimalisasi Distribusi Raskin di Kabupaten Sidoarjo

Penulis Artikel Ilmiah : Nuril Lutvi Azizah, S.Si., M.Si (ketua dari 2 orang penulis)

Status Penulis : Mandiri/ Utama/ Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JRAM
b. Volume/Nomor : 02/01
c. Edisi (bulan/tahun) : April/2018
d. Penerbit : Universitas Negeri Surabaya
e. Jumlah halaman : 10 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

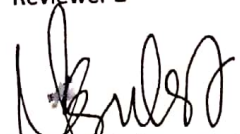
I. Hasil penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Artikel original
2.	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio-nal (Maks. 30)	Nasional Terakred. (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakred. (Maks. 10)	Nasional Terideks DOAJ (Maks. 15/20)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				0,6		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				1,8		1,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				1,8		1,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				1,8		1,8
Total = (100%)				6		5,6
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Lengkap dan sesuai dengan tujuan artikel					
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Jelas dalam pengungkapan background of problem					
*Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data disajikan dalam bentuk tabel sudah jelas					
*Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit cukup baik					

Surabaya, 17 Juni 2019
Reviewer 2



Wiwik Sulistiyowati, S.T., M.T.
NIDN : 1016088202
Unit kerja : F.SAINTEK UMSIDA
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Rekayasa Kualitas